



Elektrischer Niederhubwagen CX 12, bis 1200 kg

3.652,00 € *

[Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten](#)

Sofort verfügbar, Lieferzeit ca. 10 Werktage

[Produktinformationen "Elektrischer Niederhubwagen CX 12, bis 1200 kg"](#)

Elektrischer Niederhubwagen CX 12, bis 1200 kg

Der **Elektrische Niederhubwagen CX 12** ist die ideale Lösung für effizientes und sicheres Transportieren von Lasten bis zu **1,2 t**. Mit einer **Fahrgeschwindigkeit von 4,3 / 4,8 km/h km/h** mit Last und **4,3 / 4,8 km/h km/h** ohne Last, ermöglicht dieser Wagen eine schnelle und mühelose Fortbewegung. Die ergonomische Deichsel sorgt für eine komfortable Bedienung, während der Wenderadius von **1268 mm mm** eine hohe Wendigkeit in engen Räumen gewährleistet.

Die robuste Konstruktion umfasst eine **Gesamtlänge von 1510 mm mm** und eine Höhe von **1345 mm mm**, was ihn perfekt für verschiedene Lagerumgebungen macht. Der Hubbereich von **85 - 200 mm mm** ermöglicht das Anheben von Lasten auf die gewünschte Höhe, während die maximale Steigfähigkeit von **10 / 25 % %** mit Last und **10 / 25 % %** ohne Last zusätzliche Flexibilität bietet.

Die **Batterie mit 24V / 60 Ah** sorgt für eine zuverlässige Leistung, während die Gummi- und Polyurethan-Bereifung für eine hervorragende Traktion und Langlebigkeit sorgt. Mit einem Gewicht von **165 kg kg** ist der CX 12 sowohl stabil als auch leicht zu manövrieren. Investieren Sie in den Elektrischen Niederhubwagen CX 12 und optimieren Sie Ihre Lagerlogistik!

Hersteller :	Pramac
GTIN/EAN: :	8018539064198
Artikel Nr:	PEC149C00000
Gewicht: :	165 kg
Höhe:	1345 mm

Breite:	1510 mm
Länge:	520 mm
Veröffentlicht:	2026-06-21
Arbeitsgang Breite :	1782 mm
Ausführung Lastrollen :	Single (S2)
Batterie :	24V / 60 Ah
Bedienung :	Elektrisch fahren + Elektrisch heben
Bereifung Antriebsrollen :	Gummi (G)
Bereifung Lastrollen :	Polyurethan (PU)
Bodenfreiheit, Mitte Radstand :	30 mm
Breite :	520 mm
Fahrgeschwindigkeit mit Last / ohne Last :	4,3 / 4,8 km/h
Gabellänge :	1150 mm
Gesamtlänge :	1510 mm
Gewicht :	165 kg
Hubbereich :	85 - 200 mm
Höhe :	1345 mm
Lastschwerpunkt :	600 mm
Leistung Fahrmotor / Hubmotor :	0,35 kW / 0,4 kW
Max. Steigfähigkeit mit Last / ohne Last :	10 / 25 %
Serienmäßig :	Mit ergonomischer Deichsel

Tragkraft :

1,2 t.

Wenderadius :

1268 mm

